

część nowoprojektowana

Zestawienie powierzchni - piętro			
nr pom.		wykończenie posadzki	pow. [m ²]
1.01	komunikacja - łącznik	plytki ceramiczne	10.83
1.02	komunikacja	plytki ceramiczne	10.82
1.03	szatnia - 30 osób	plytki ceramiczne	16.30
1.04	łazienka	plytki ceramiczne	14.05
1.05	szatnia - 16 osób	plytki ceramiczne	9.19
1.06	łazienka	plytki ceramiczne	9.64
1.07	pom. portalkowe	plytki ceramiczne	2.21
1.08	pokój trenerów	plytki ceramiczne	5.73
1.09	łazienka	plytki ceramiczne	3.53
1.10	śala taneczna	deska podłogowa	138.04
1.11	magazyn	plytki ceramiczne	17.20
	suma		237.54

OZNACZENIA:

- AW10 - oprawa oświetlenia awaryjnego LED 1W IP65 dostropowa przeznaczona do stosowania w przestrzeni otwartej np. AXPO 1W IP65
 - AW20 - oprawa oświetlenia awaryjnego LED 1W IP20 dostropowa przeznaczona do stosowania w przestrzeni otwartej np. LVPO 1W IP20
 - AW30 - oprawa oświetlenia awaryjnego LED 3W IP20 dostropowa przeznaczona do stosowania w przestrzeni otwartej np. LVPO 3W IP20
 - AW40 - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę nastropową LED IP65 4000lm 28W np. AMIETYST LED 4000lm 28W IP65
 - C1 - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę dostropową LED IP20 5800lm 40W np. EUROPANEL LED 5800lm MICRO-PRM 40W IP20 (600x600)
 - B1 - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę dostropową LED IP20 3800lm 28W np. EUROPANEL LED 3800lm PLX 28W IP20 (600x600)
 - D1 - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę dostropową LED IP20 1800lm 15W PLX np. BERYL NEW LED O 1800lm 15W PLX IP20
 - D20 - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę dostropową LED IP65 1800lm 15W PLX np. BERYL NEW LED O 1800lm 15W PLX IP65
 - ☼ - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę nastropową zewnętrzzną LED IP65
 - ☼1 - łącznik 1-biegunowy p.t. IP20
 - ☼2 - łącznik 1-biegunowy p.t. IP20
 - ☼3 - łącznik świecznikowy p.t. IP20
 - ☼4 - łącznik schodowy p.t. IP20
 - ☼5 - łącznik krzyżowy p.t. IP20
 - ☼6 - łącznik 1-biegunowy p.t. IP44
 - ☼7 - łącznik świecznikowy p.t. IP44
 - ☼8 - łącznik schodowy p.t. IP44
 - ☼9 - czujka ruchu 360°
 - ☼10 - gniazdo wtyczkowe jednofazowe p.t. podwójne
 - ☼11 - gniazdo wtyczkowe jednofazowe p.t. podwójne hermetyczne
 - ☼12 - gniazdo wtyczkowe jednofazowe p.t. pojedyncze hermetyczne
 - ☼13 - wypust zasilający dane urządzenie według opisu
 - EW1 - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę ewakuacyjną IP44 jednozadaniową 1,2W 1h CNBOP montaż bezpośrednio na ścianie lub podtynkowo
 - EW2 - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę ewakuacyjną IP44 dwuzadaniową 1,2W 1h CNBOP montaż dostropowo, bezpośrednio na sufitcie lub natynkowo
 - H1 - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę ośw. awaryjnego IP65 1h 3W + termostat montowana dostropowo lub na ścianie
 - ☼14 - zestaw gniazdowy p.t. w ramce wspólnej
 - gniazdo 2xRJ45 Kat.6 - logiczne (internet, telefon)
 - gniazdo 2x230V - dedykowane komputerowe DATA
 - gniazdo 2x230V - ogólne

1. Prawa autorskie zastrzeżone
2. Wymiany sprawdzić na budowie. Wszelkie niezgodności skonsolidować z głównym projektantem.
3. Niekłasyby rysunek stanowił integralną część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opsem technicznym i projektami branżowymi

główny projektant

P S
PRZEMYSŁAW SOKOŁOWSKI
BIURO ARCHYTEKTONICZNE
ul. Niecała 8/3, 25-305 Kielce
tel. 510-322-986
www.architektipsba.pl

nazwa i adres obiektu budowlanego

Dom Kultury we Włoszczowie
29-100 Włoszczowa, ul. Wiśniowa 19
działka nr ew. 5222 obręb 06

tytuł projektu
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA
BUDYNKU DOMU KULTURY WE
WŁOSZCZOWIE O SAŁĘ TANECZNĄ
I POMIESZCZENIA TWORZYSZĄCE
WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM
TERENU, PRZEBUDOWĄ
INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ
I ROZBIÓRKĄ GARAŻU

investor

Dom Kultury we Włoszczowie
29-100 Włoszczowa, ul. Wiśniowa 19

projektantůr uprawnien/podpr

mgr inż. Marek Alf
SWK/0096/PW0E/14

sprawca/ący/nr uprawnień/podpis

mgr inż. Józef Kozłowski
KI-214/93

temat njsunku			
branža	data	faza proj.	skala
elekt.	06.2018	PB	1:100

Rzut piętra
- instalacja elektryczna

E02